Index of Cla	ims	Appl	icatio	on No.	Applicant(s)					
1 188161 11611 86116 61181 11681 81161 811		10/6	15,5	72	HUNTER, ROBER					
			niner			Art Unit				
		Card	ol S T	sai	2857					
√ Rejected	_ (Through nu Cancelle		N	Non-Elected	A	Appeal				
= Allowed	÷ Restrict	ed	ı	Interference	o	Objected				

Cla	im :	Date										Claim Date										٠ ا	Cl	aim	Date										
Ji											1	٥,,٥								-	<u> </u>								T	\neg	\dashv				
Final	Original	770/											Final	Original	2015/47	-									Final	Original									
ίΞ	Orig	100	1	l									Œ	Ö	3					ı					ΙŒ	Ori									i
	1	3	-	+	╁	+	\dashv	\dashv		\dashv	_			51	2	╁	┢	\vdash	Н	\dashv	\dashv	+	ᅱ			101	-	-	-		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
	2	Ť	+	✝	+	†	-	\neg		\dashv	_	,		52	7	1	-			_		\dashv	\dashv	Ÿ.		102		\neg		_				一	\neg
	3	t	T	1	+	†	\neg			Ħ				53	H	Т	\vdash	i	П	_		\dashv	\neg	- 1		103				\vdash				一	\neg
	4	1	T	1	1	7						-		54	H	\vdash	T	\vdash	П		7	_	\neg	- 4		104				\vdash				寸	
	5	1	✝	1	1	7	\neg					. 8		55	П								ヿ			105								\neg	
	6	T		1	T	1								56	П				П	\neg			\neg			106							\Box	\neg	П
	7	l	T	T		1								57	П											107									
	8		Τ		I	I								58										1,		108									
	9	L	П	П	Γ	T								59	V											109									
	10													60	N											110									
	11				\perp	$oldsymbol{\mathbb{I}}$						Ų.		61	I							\Box		1 4		111							\Box		
	12					\perp								62	Ц	_	L	<u> </u>						-		112				Ш		لسا			Ш
	13	1			L		_]]		Ш				63	Ц	_	L		Ш			\perp				113			_	Ш	Ш			ļ	Ш
ـــــــا	14	1	L	\perp	1	\perp				Ш	_			64	Ц	<u> </u>	乚	L	Ш					7 1		114			_	\sqcup		L		_	
	15	1	\perp	\perp	1	4	_							65	Ц	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш		_			i.		115		Ш		<u> </u>		<u> </u>		_	إ
<u> </u>	16	4	\perp	1	╀	4	_		_	Ш				66	Ц	<u> </u>	ـــ	ļ	Ш		_	4			<u> </u>	116		Ш		<u> </u>	L.,	<u> </u>	\vdash		
	17	4	\perp	1	1	4	_	_						67		1	L	_	\sqcup	\dashv	_	4				117				┡		-	\square		Щ
	18	Ц	╄	↓_	\perp	4	4	_				: 1		68	N	_			Ш		_	4	_	j.		118	_			\vdash		_	_	\dashv	\vdash
	19	4	╀	\bot	+	4	_					4.		69	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ					_			119				_	\vdash	_		_	\vdash
	20	4	↓	╄-	+	4	4	_						70	_	┡	┢	<u> </u>	Щ							120		-	_	_	_		\vdash	\dashv	
	21	4	+	+-	+	4	4	_						71	-	╀	├	<u> </u>	\vdash	\dashv		\dashv	_			121				<u> </u>	_	-	\dashv	\dashv	\vdash
	22	₽	╄	+	╀	4	_							72	⊢	┞	├	_	Н			-	\dashv	. •	-	122		_	_	-	_		\vdash	\dashv	Н
<u> </u>	23	4	+	+	╀	4	-	_			_			73	┡	 	ļ.,	<u> </u>	\vdash	-		-				123 124				_	H	H	-	-	Н
<u> </u>	24	#	+	╀	╀	+	-				_			74	├	├-	╀╌	-	Н			\dashv	\dashv	3		125	_				<u> </u>	-		-	
<u> </u>	25	⊬	╀╌	╀	╀	+	-		_	-				75 76	⊢	┼	╀	⊢	Н		\dashv	\dashv	\dashv			126		-		H	<u> </u>		-		-
<u> </u>	26 27	╟	╁	╁	╀	+	-1	\dashv						77	⊢	╁	⊢	-	\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv	н		127	-		_	-	├	H	\dashv	-	-
	28	⊬	╁┈	╀	╁	+	\dashv							78	\vdash	╁	╀	├	\vdash	\dashv	-	-	-			128		Н	_	-	 	\vdash	-	\dashv	Н
 	29	╫╴	╁	╁	╁	╅	\dashv	-	_		_			79	-	╁	╁	-	\vdash	\dashv	\dashv	一	ᅱ			129	_	-	_	\vdash	 	H	\dashv	\dashv	Н
	30	⊬	+	╁	╁	+	┪	-		Н				80	┢	╁╌	╁╌	╁	\vdash	\dashv		\dashv	ᅱ			130		Н		┢	-	\vdash	\dashv	\neg	\vdash
 	31	╫╴	+-	╁	╁	+	\dashv	\dashv	_	Н	_			81	H	\vdash	╁	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			131	_	Н	_	\vdash	\vdash	H		\dashv	М
	32	╫	+	+	+	+	\neg			Н				82	┢	╁	╁┈	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			132			_	一	_	\vdash	\Box	\dashv	П
	33	╫	1	+	†	+	\neg			Н				83	t	1	T	T				\neg	\neg			133				1			\Box		П
 	34	۲	\dagger	+	T	+	\dashv	\dashv	_	\vdash		1		84	T	t	T		Н	\dashv	\dashv	7	\dashv			134		П		_	\vdash			\neg	\sqcap
	35	T	T	\top	T	7	\neg		-	П				85	Γ	\vdash	T		П		一	\neg	\neg			135		П			Г		\Box	\neg	П
	36	I	T	\top	T	十								86		T	T	1				寸				136									
	37	I	T	\top	1	7			_					87	Γ	Г	Π	Г								137									
	38	Т	\top	1	T									88	Γ		П									138									
	39	I	T	1		1								89												139									
	40													90		L		L^-								140									
	41		Γ	Γ	Ι									91												141									
	42		Γ	\prod	Ι	floor								92				\Box			\Box					142				<u> </u>					
	43	\prod	Γ	\perp	I	$oldsymbol{\mathbb{I}}$								93							\Box					143				<u> </u>		<u> </u>	Ш		
	44	Ц	L		L	\perp						·	L	94	L	1	\perp	_		Ш	[_		è		144	L_	$oxed{oxed}$		L		L_			igspace
	45	Ц			L	_[Ш				95	L	1	\perp	<u> </u>	L_	Ш		\perp			<u> </u>	145		Щ	_		_	<u>L</u>	\sqcup	Щ	
<u> </u>	46	Ц	L	1	1	_	_		_	Щ				96	_	<u> </u>	1	<u> </u>	ļ., _	لــــا		_			<u> </u>	146		Щ		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	Щ	
	47	Ц	╄	4	1	1				Щ	_			97	 	↓_	ـ	<u> </u>		Щ	_	4	_			147	<u> </u>	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	Щ	\vdash
	48	Ц	╄	_	1	_ļ					_			98	_	╄	┞	┞_	_	Ш	_	_			<u> </u>	148	_	_	L	<u> </u>	_	_		\square	-
<u> </u>	49	Ļį	\downarrow	4	+	4	႕		<u> </u>	Ш	_			99	1	+	\vdash	▙		Ш		_		ļ.	<u> </u>	149	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		 —			\vdash	-
L	50	V			1.				L	لـــا		l	L	100	<u></u>	Ц.	1_	<u> </u>	L					1	Щ_	150	L	لـــا	L	L	L_	L		ш	Ш